

и колодцев возможна нитратами, а также бактериологическим загрязнением. Для ее предотвращения необходимо: периодически брать воду из колодцев, чтобы она не застаивалась; кипятить воду перед употреблением; не мыть автотранспорт возле водных источников; контролировать санитарное состояние колодцев и родников; соблюдать санитарные нормы по размещению источников загрязнения по отношению к колодцам и родникам.

1. Козлов О.В. Козлова С. В. Методы исследования экосистем водоемов: учебное пособие по экологическому практикуму. – Курган: ИПКРО, 2000 г.

2. Стратегия управления водными ресурсами в условиях изменения климата до 2030 г. // Министерство природных ресурсов и охраны окружающей среды Республики Беларусь. [Электронный ресурс]. - 2021. – Режим доступа: <https://minpriroda.gov.by/ru/news-ru/view/o-proekte-natsionalnoj-strategii-upravlenija-vodnymi-resursami-v-uslovijax-izmenenija-klimata-na-period-do-3841/>. – Дата доступа: 15.10.2021.

## СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ РАЗВИТИЯ ОХОТНИЧЬЕГО ТУРИЗМА В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ И СОПРЕДЕЛЬНЫХ ГОСУДАРСТВАХ

**Ловчик В.В.,**

*студентка 4 курса ВГУ имени П.М. Машерова, г. Витебск, Республика Беларусь*

Научный руководитель – Тимошкова А.Д., ст. преподаватель

В Республике Беларусь, как и во всем мире, всё большую популярность в туристической отрасли набирает развитие природоориентированных видов туризма, в том числе охотничьего туризма.

Цель исследования – проанализировать современное состояние развития охотничьего туризма на территории Республики Беларусь и сопредельных государств.

**Материал и методы.** Исходными материалами для исследования послужили данные отчетов Министерства лесного хозяйства, Министерства спорта и туризма, отчетные материалы Министерств окружающей среды сопредельных стран Республики Беларусь [1].

**Результаты и их обсуждение.** Охотничий туризм является одним из традиционных видов туризма в Республики Беларусь. Беларусь, как и её сопредельные государства в той или иной степени обладают природными предпосылками для развития данного туристического направления. Наиболее важной предпосылкой является численность охотничьих ресурсов в пределах страны.

Наибольшее количество видов охотничьих ресурсов насчитывается в России – 4362,9 тыс., наименьшее в Литве – 302 тыс. Но так как Россия по площади больше Литвы почти в 260 раз, рациональнее будет учитывать плотность основных видов охотничьих ресурсов в каждой из стран (таблица 1).

Таблица 1 – Численность и плотность основных видов охотничьих ресурсов в Республики Беларусь и сопредельных странах

Животное	Россия		Украина		Польша		Литва		Латвия		Беларусь	
	тыс.	ρ на 1000 км <sup>2</sup>	тыс.	ρ на 1000 км <sup>2</sup>	тыс.	ρ на 1000 км <sup>2</sup>	тыс.	ρ на 1000 км <sup>2</sup>	тыс.	ρ на 1000 км <sup>2</sup>	тыс.	ρ на 1000 км <sup>2</sup>
Лось	1149,7	0,07	4,5	0,007	19	0,06	7	0,11	23	0,36	38,4	0,18
Олень	313,5	0,02	16,0	0,03	214	0,69	43	0,66	62	0,96	22,8	0,11
Косуля	1269,3	0,07	119	0,2	870	2,78	170	2,6	180	2,79	100,2	0,48
Кабан	289,6	0,02	36	0,06	260	0,83	55	0,84	20	0,31	2,6	0,01
Лиса	492,4	0,03	106	0,18	202	0,64	27	0,41	-	-	25,3	0,12
Заяц	911,4	0,05	1800	2,9	709	2,27	-	-	24	0,37	172	0,83
Сумма												
Средняя ρ на 1000 км <sup>2</sup>	4362,9	0,04	2081,5	0,56	2274	1,21	302	0,92	309	0,96	361,3	0,28

Расчеты показывают, что наибольшей плотностью основных видов охотничьих ресурсов обладает Польша (1,21 на 1000 км<sup>2</sup>), на втором месте Латвия, на третьем – Литва. Беларусь по данному показателю занимает пятое место (таблица 2) [2].

Таблица 2 – Ранжирование основных видов охотничьих ресурсов по плотности в Беларуси и в сопредельных странах

Страна	Лось	Олень	Косуля	Кабан	Лиса	Заяц	Σ	Место
Россия	4	6	6	5	5	5	31	6
Украина	6	5	5	4	3	1	24	5
Польша	5	2	2	2	1	2	14	1
Литва	3	3	3	1	2	6	18	3
Латвия	1	1	1	3	6	4	16	2
Беларусь	2	4	4	6	4	3	23	4

Россия, занимающая лидирующие позиции по численности основных видов охотничьих ресурсов, по их плотности уступает другим государствам. Об уровне развития охотничьего туризма в той или иной стране можно судить также по численности охотников. Для получения объективной картины, также следует рассчитать число охотников на душу населения (таблица 3).

Таблица 3 – Численность, плотность и процентное соотношение охотников на душу населения в Беларуси и сопредельных странах

Страна	Площадь (км <sup>2</sup> )	Численность (млн)	Число охотников	% охотников в стране	плотность охотников на км <sup>2</sup>
Россия	17 098 246	145,5	2500000	1,71	0,14
Украина	603 549	44,130	700000	1,59	1,16
Польша	312 696	37,950	118000	0,32	0,37
Литва	65300	2,795	3200	0,11	0,04
Латвия	64589	1,902	25000	1,31	0,39
Беларусь	207 600	9,399	104000	1,1	0,5

Страной, которая лидирует по численности охотников является Россия, она же занимает первое место по количеству охотников на душу населения, но по плотности охотников на км<sup>2</sup> первое место занимает Украина. Беларусь по данному показателю занимает второе место.

Чтобы установить уровень развития охотничьего туризма в исследуемом регионе было выполнено ранжирование стран по плотности основных видов охотничьих ресурсов и численности охотников. Выполненное исследование показало, что охотничий туризм наиболее развит в Польше, на втором месте Украина, третье место делят между собой Республика Беларусь и Латвия.

**Заключение.** В ходе исследования был установлен уровень развития охотничьего туризма в Республике Беларусь и сопредельных государствах. В качестве основных факторов развития, была рассмотрена плотность основных видов охотничьих ресурсов на км<sup>2</sup> и численность охотников на единицу площади и душу населения.

Было установлено, что охотничий туризм наиболее развит в Польше, затем следует Украина. Республика Беларусь в данном рейтинге занимает третье место.

1. Министерство лесного хозяйства Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <https://mlh.by/our-main-activities/forestry/forests/> – Дата доступа 17.03.2022/

2. Министерство природных ресурсов и экологии [Электронный ресурс]. – Режим доступа: <http://www.mnr.gov.ru/about/departments/> – Дата доступа 16.03.2022/